

## ラインが見やすい グリーンレーザー搭載!!



受光器対応 高輝度グリーンレーザー墨出器  
レーザーワーカー

**PLV-30G** 盗難・火災保険付

防塵・防滴性能  
**IP54**  
(保護等級)

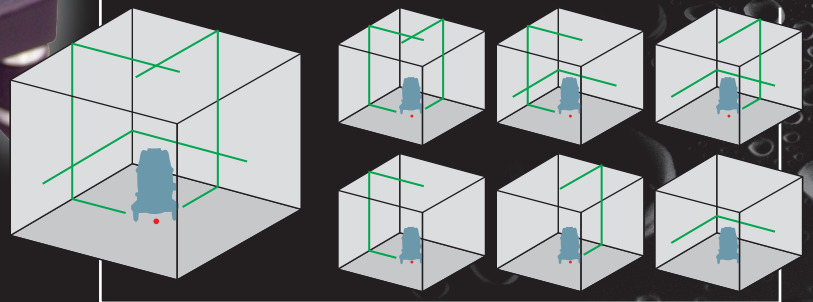
屋内・屋外兼用 指示精度 ±1mm/10m

標準価格：92,000円 JAN CODE：4528235 119817 CODE：0100-0236

防塵・防水 IP54相当で水やホコリに強い密封ボディ  
光る気泡管搭載

エンドレス回転微調整機能で床墨、たち墨合わせが簡単  
1年間の盗難・火災保険付ご購入後も安心サポート

現場に合わせて選べる照射パターン



光源	ラインレーザー：緑色半導体レーザー532nm 地墨レーザー：赤色半導体レーザー650nm
光出力	2.5mW以下 クラス2M (JIS C6802:2005)
パルス幅・周波数	4000μs/100kHz ±10% (通常モード時) 1200μs/285kHz ±10% (受光器モード時)
ライン幅	1.5mm/5m
精度	水平・垂直 ±1mm/10m 鉛直 ±1mm/5m
自動補正範囲	±3°
傾斜警告	有り 補正範囲外時 全レーザー点滅及びブザー音
制動方式	磁気制動方式
本体回転機構	有 360度
回転微動装置	有 エンドレス全周微動ネジ (左右両側配置)
電池残量警告	有 メインパイロットランプ点滅
電源	単3アルカリ乾電池×4本 又は、別売オプションの リチウムイオン電池パック (ABT-30G)
連続使用時間 (単3アルカリ乾電池 /リチウム電池パック)	1ライン照射時：約8時間/約18時間 2ライン照射時：約4時間/約10時間 全ライン照射時：約2時間/約5時間
使用温度範囲	0°C~40°C (推奨使用温度範囲：5°C~35°C)
防塵・防水	IP54相当
受光器対応	別売の専用受光器LLG-5で対応
屋外最大到達距離	約25m (別売受光器LLG-5使用時)
サイズ/質量	φ102 (ボディ部) × H218mm/1.2kg (電池含まず)
標準付属品	単3乾電池 (テスト用) ×4、レーザーメガネ、 ターゲット、収納ケース、ケース用肩掛けベルト

### オプション機器(別売)



#### グリーンレーザー専用受光器

専用受光器を使えば、ラインの見にくい屋外や明るい場所でも墨出し作業ができます。

**LLG-5** 受光距離：約25m (水平ライン光)

標準価格：20,000円 (サイズ/質量：55×150×26mm/140g)

- 受光精度：±2mm/20m
- 電源：積層9Vアルカリ乾電池 (6LR61) 推奨 1個
- 電源タイマー：約10分後にオートパワーオフ

付属品：積層9V乾電池 (テスト用) ×1、  
専用バイス、ストラップ

JAN CODE：4528235 114072  
CODE：0100 0129



専用バイス付



#### PLV-30G専用充電式リチウムイオン電池

**ABT-30G** 標準価格：7,000円

JAN CODE：4528235 119831 CODE：0100-0238

※充電式リチウムイオン電池ABT-30Gをご使用する場合、  
その充電器としてSCL-42が必要です。  
また、充電器SCL-42を単体で使用することは出来ません。



Li-ion  
リチウムイオン電池は  
リサイクルへ

#### ABT-30G専用充電器

**SCL-42** 標準価格：5,000円

JAN CODE：4528235 119848 CODE：0100-0239

PLV-30Gは水の直接噴流からは保護されますが雨天時の使用、特にレーザー照射ガラスに水滴が付くと正しくレーザーを照射できません。必ず照射ガラスや受光窓の水滴を拭き取ってからご使用下さい。  
警告：ルーペ、拡大鏡、顕微鏡及び望遠鏡、双眼鏡などの光学器具を用いてレーザー出力を観察すると、目に危険を及ぼす場合があります。

20 1306 10

AX BRAIN LTD.

**アックスブレイン株式会社**

■fax:06-6743-5544 ■e-mail info@axbrain.com ■url http://www.axbrain.com

※製品に関するお問い合わせは・・・

**0120-222-226** (土・日・祝日を除く、9:00~17:00)

※標準価格には消費税は含まれておりません。

※記載した仕様及び外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。